ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

			ING CLASSIFICATION												
ORI	GINAL	CROSS REFERENCE(S)													
CLASS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
	1														
INTERI	NATIONAL														
	IFICATION														
															
	/														
	1														
- 															
	'														
	<i>'</i>														
	/ A Continued on Issue Slip Inside File Jacket														
			INDEX OF CLAIMS												

NOEX of CLAMS		┝	Н	Н	-						 	_			┰			┥			+			┿		-					_	-+			\dashv		
NDEX OF CLAIMS			L.			1																		L	L						L						
NDEX OF CLAIMS		Γ														T						Co	ntin	nuec	l or	on Issue			Slip Insid			le File Jac			ŀ		
Rejected - (Through numeral) Canonido N		_											_			1	INDEX OF CLAIMS										THE HIGHER I HO GRONGE										
Claim		✓ Rejected – (Thro:											nι	ımen	al)	. Cá	ince	led								-elec	ted	A Appeal									
Californ Californ		3	=		:		Allo	wed	1_	+			<u>.</u>			. Re	Restricted				1					rfere	nce	0		<u></u>		Ob	ject	ed _			
	1	Cla	im	ļ.,		Date							1	Cla	<u>nim</u>	↓_				Date						Claim			_		_0	ate	<u>!</u>				
B		á	=	18											ē	Ì	1					l	1				ē					1					
10	1	퍨	듄	6		l					1	l	ı	<u>a</u>	ā	l										ᇤ	ġ				l	ł					
C		듄	δ	2			İ				!	l	ı	눈	ō			1		l					i	F	ō			l	l	l]				
2		_		V	-	Н	H	1	Η.	t	t	H	1	\vdash	51	H	T	 		╁╴	\vdash	1	_				101	_	┝	H	\vdash	H	t	-	_	t	
	ı			1		_	Η	一	⇈		t	Ι-	1	-	52	一	┢	T		\vdash	T	\vdash				Н	102	Г	H			\vdash	⇈	П	\vdash	┢	
6			3	†††	Н	П	_	⇈	\vdash	t	t	t	1	\vdash	53	┢	⇈	<u> </u>	1	1	一	1		\vdash		_	103	Н	Н	\vdash		一	┢	Н	П	┢	
C		_	4	Н			Г	⇈	 	1		┢	1	\vdash	54	\vdash		T			\vdash					Г	104		П	H	_	Г	_	П		┢	
C	3		5	Ш	П		Т	1	Г	T	_	┢	1		55	T		Г				1	T	T	ŀ		105		\vdash	-	1	Г		Н	М	H	
S	*		6	Ш		_	Г	1	Г	1	Т	T	1		56	1		-		 	1		1	-		-	106		_	Т	1-		┢	М	П	一	
S	\		7	##			_	 	┢	1	Т	✝	1	\vdash	57	┪	T	┰		t	\vdash		T			\vdash	107	_	-	┢		Н	┢	П	П	┢	
110	1		8	Ш				1	Т	\vdash	T		1	\vdash	58	┢	1	1	1				\vdash	Ħ			108	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Г	Н	Н	П	┢	
11	- 1	_		Ш				П	Г	Т	1	Г	1		59	Г	T	Г	T		Г	Г	1						Н	Г		_		М	М	Г	
12	ı		(10	111				П	Г	Г	T	Г	1		60	Т	Г	Г	Г	Т	Г		1	1		Г	110	Г		Г		Г	П	П	М	Г	
13	-		11	11						Τ	Π	Γ	1		61	Г	Г		T					П		Г	111					Г	П	М	П	Г	
13			12	T#					Г	Γ	Π	Π	1		62	Г		Γ		1	Г	<u> </u>					112		П	Г	Г		Г	П	П	Г	
15	- 1		13	J			_		Г	Г	Г	İΤ	1		63	Г	Î			Γ		Г		П			113									Г	
16 4	1		14	0						_	Г		1	Г	64	Г					Г	Г	Π	П			114					\Box	Г	П		Г	
17	Ī		15	И							Г	Г	1		65					П			Г				115				Г	Г	П	П	П	_	
16	[_	1							Ī.,]		66												116						П		П	Г	
19 19 19 19 10 120 120 121 122 122 122 122 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 131	ſ			П						Г			1		67	Γ			Г				Γ				117				П	Г				Γ	
120			18	4						Ι	Π]		68	Г		П					Г				118					Г			П	Г	
21 71 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141	I			V]																								
22 72 122 123 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138										L							匚																				
23				Ш										L		L	L		L.,			L	L														
24 74 124 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 127 128 128 128 129 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 144 144 144 144 144				Ц	_				_	L	L	L		L	1				<u> </u>		L		<u> </u>	Ш		Ш											
25				Ц	_	_			<u> </u>	_		<u>L</u>		┕		_	_	_				_	L	Ш		Ш					L	<u>_</u>	L	Ш	Ш	L	
26	ļ			Ц	_	_			<u> </u>	L	_	$oxed{oxed}$	1	\perp	L	L	_		_	L	Ш	匚	_	Ш		Ш		Ц				L	L	Ш		L	
127	å	Ц		Н	_	_		ㄴ	<u> </u>	L	L	 	l	\perp		ļ		<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	┕	Ш							L.,	L	╙	Ш	Ш	L	
28 78 128 29 80 129 31 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 140 100 150	Ì	_	_	\vdash				L-	<u> </u>	┡	⊢	<u></u>	Į	-	_		L	_	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>					_	<u> </u>	ļ		ш	L	
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 139 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149 50 100 140	-(1	_	,	Н			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	l	\vdash	I	L	_		<u> </u>	_		<u> </u>	ļ			Ш		Щ	Щ		L.,	<u> </u>	_	Ш	ш	L	
Section Sect	}	_		\vdash	-		_	L.	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	ł	\vdash	1	_	L	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш				Н	Ш		L	<u> </u>	ш		Ш	L	
31 81 131 32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 39 139 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 99 50 100 149	J	\dashv		Н	\dashv	\dashv		\vdash	┝	├-	⊢	⊢		-		L	—	-	<u> </u>	-		_	-	Ы		Н		Н	Щ	_	L	L	Н		Н	⊢	
32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 99 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149 99 149 99 149	<i>)</i> }	-	_	Н		\dashv		-	<u> </u>	H	⊢	┝	ł	\vdash		H	H	⊢		├-	-	<u> </u>	-	Н		Н		Н	Н	_	<u> </u>	⊢	Н	Ш	Н	-	
33	1	-						Н	H	-	-	⊢	ł	\vdash		-	⊢	 —	├	-	_	├-	⊢	Н		Н		Н				<u> </u>	Н	Н		L	
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 149 99 149 99 149	Ì	-		Н	\dashv		÷	Н	H	\vdash	⊢	⊢	ł	\vdash		<u> </u>	├	-	-	⊢	\vdash	\vdash	⊢	Н		\vdash		Щ	-	Н	 -	├	Н	\vdash		-	
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149 99 148 149 99 149 149	ŀ	\dashv		┝┤	-	-	_	Н	Н	⊢	-	\vdash	ł	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	┝	 —	\vdash	1	⊢⊢		\dashv	Н		\vdash	H		Н	Н	\vdash	
36. 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99 100 149 150 150	}	\dashv		$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	_	Н	-	\vdash	-	\vdash	1	\vdash		-	\vdash	⊢	-	⊢	\vdash	-	 	\vdash		H		\dashv	Н	-	۱		Н	\vdash	\vdash	\vdash	
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 100 149 150 150	ŀ	\dashv	_	H	\dashv	-	_	\vdash	Н	┝	├	\vdash	1	-		⊢	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		Н		Н	\dashv	_	H	-	H	\vdash	\vdash	-	
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 100 150	ŀ	\dashv		${oldsymbol{dash}}$	┥	-		Н	-	-	\vdash	\vdash		\vdash		-	\vdash	┝	\vdash	Н	H	-	\vdash	\vdash		Н		Н	\vdash	H	Н	Н	Н		\dashv	\vdash	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 48 99 50 100	ŀ	\dashv		$\vdash \dashv$				Н	Н	-	-	-	1	\vdash	L	\vdash		\vdash	 		H	\vdash	-	╁╌┤	ł	\vdash		\dashv	\dashv	H	-	_	Н	\vdash	\dashv	 	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 48 99 50 100	ŀ	ᅥ		Н	┪	\dashv	_	H	Н	┢	\vdash	-		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	-	Н		┢	$\vdash \vdash$		\vdash			\dashv	Н	Н	Н	Н	_	\dashv	Ι-	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100	ŀ	1		H	ᅥ	┪	_	H	Н	┢┈	-	┢	1			H	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Ι	H				\dashv	\vdash	-	Н	_	Н	\dashv	\vdash	\vdash	
42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 48 99 49 99 100 150	ŀ			\vdash	\dashv	┪	_	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	╁	\vdash						\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash		Н				\dashv	\dashv	Н	Н		Н	\dashv	\vdash	-	
43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100	f			\vdash	+	-	_	H	-	Н	\vdash	\vdash				\vdash	\vdash	 		Н	Н	-		$\vdash \vdash$		\vdash			\dashv	Н	Н		Н	\sqcap	\vdash	Н	
44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149 50 100 150	ŀ			\dashv	\dashv	7	_	Н	Н	Н			1		L	-	_		-		Н	-	\vdash	$\vdash \vdash$	ļ			\dashv	\vdash	Н	Н	М	Н	\sqcap	\dashv		
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100	ļ			\vdash †	ᅥ	7		Н	Н	Н	Ι-	Н	ĺ	\vdash		Н		\vdash	\vdash	-	Н			Н	ı			Н	\neg	Н	Н	М	Н	\neg	\dashv	Н	
46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149 50 100 150	ı			1	\dashv	7	_	H		\vdash	Г	Г	١	\vdash		\vdash	\vdash				М	_		Н					\dashv	_	Н	П	Н	\dashv	\dashv	Г	
48 98 148 149 99 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	ı			\lnot	7	7	_	М	П	Т				Г			П		Г	_	Н	_	_	\vdash	ĺ				\neg	П	Н	М	П	\dashv		Г	
49 99 149 150	Ţ			1	7	7				Т	П	П	ĺ	\vdash	97				-	\vdash		-	Г	$\vdash \vdash$			147			П	Н		Н	\dashv	\dashv	П	
50 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ī							\Box						Г	98		П			П	\Box			П	İ	П	148	_		П	\neg	П	П	7	\dashv	П	
If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here					╛																				Į							П	П	\dashv		П	
If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here	[Ţ	50	I	\Box	I									100										Į												
	\sim	ر	á)				-	If	mc	те	tha	n	150	cla	ms	or	9 a	ctic	ons	sta	ple	ad	ditio	na	l sh	eet i	her	е		_						

BEST AVAILABLE COPY